

(19) 日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号

特開2000-350544

(P2000-350544A)

(43) 公開日 平成12年12月19日 (2000.12.19)

(51) Int.Cl'

A 01 K 97/10

識別記号

F I

A 01 K 97/10

コード(参考)

Z 2 B 1 0 9

審査請求 未請求 請求項の数1 頁面 (全 2 頁)

(21) 出願番号 特願平11-199389

(22) 出願日 平成11年6月9日 (1999.6.9)

(71) 出願人 599102907

椎名 宏之

茨城県結城市大字結城12169-4

(72) 発明者 椎名 宏之

茨城県結城市大字結城12169-4

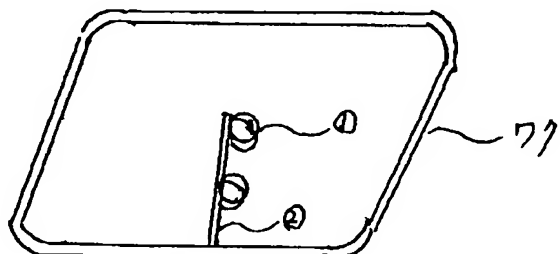
F ターム(参考) 2B109 CA47

(54) 【発明の名称】 万能釣竿立て

(57) 【要約】

【課題】釣竿を堤防やテトラに安定して立てることができ、釣糸と釣竿が直角に近くなるので微妙な当たりが分かる。

【解決手段】釣竿固定脚②の下部にワクを設け、釣竿固定脚②の倒れないようにする。防波ブロック(テトラ)での使用はテトラにワクを入れて安定させる。



1

2

【特許請求の範囲】

【請求項1】 釣竿立て（1）の脚下部にワク（2）を設け安定させて、釣竿を立てる。

【発明の詳細な説明】

【0001】この発明は、釣竿立ての脚の下部にワクを設けたものである。

【0002】

【従来の釣竿立て】従来の釣具立てはワクがなく、地面に突き刺すものであった。

【0003】これは次のような欠点があった。堤防やテトラに釣竿が立てられず、釣竿に傷が付いた。本発明は以上の欠点を解決したものである。

【0004】

【課題を解決するための手段】釣竿固定リング取付脚

（2）の下部にワクを設け、堤防やテトラに釣竿を安定して立てる。

【0005】

【発明実施の形態】以下本発明の実施の形態について説明する。釣竿固定リング取付脚（2）の下部にワクを設け、釣竿が倒れないようにする。

【0006】

【発明の効果】砂地、堤防、テトラ等いかなる場所でも釣竿が傷付かず、安定して立てられる。

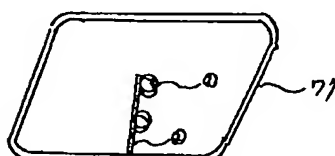
【図面の簡単な説明】

【図1】

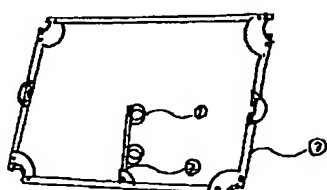
【図2】 本発明の斜視図である。

【図3】 本発明の使用例である。

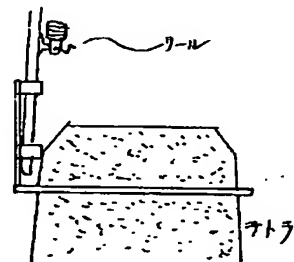
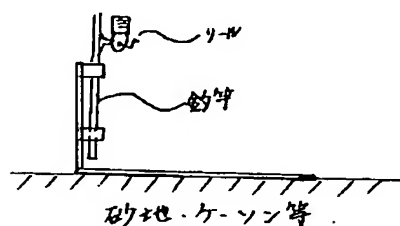
【図1】



【図2】



【図3】



PAT-NO: JP02000350544A
DOCUMENT-IDENTIFIER: JP 2000350544 A
TITLE: ALL-PURPOSE STAND FOR FISHING ROD
PUBN-DATE: December 19, 2000

INVENTOR-INFORMATION:
NAME SHIINA, HIROYUKI COUNTRY N/A

ASSIGNEE-INFORMATION:
NAME SHIINA HIROYUKI COUNTRY N/A

APPL-NO: JP11199389

APPL-DATE: June 9, 1999

INT-CL (IPC): A01K097/10

ABSTRACT:

PROBLEM TO BE SOLVED: To enable a fishing rod to stably be stood on an embankment or a tetrapod (R) and to enable a fishing line to be situated near the fishing rod so as to recognize a delicate bite.

SOLUTION: A frame is fixed on the lower part of a fishing rod-holding stand 2 so as for the stand 2 not to topple over. When the stand 2 is used on a tetrapod, the frame is fitted on the tetrapod to stabilize itself.

COPYRIGHT: (C) 2000, JPO

DERWENT-ACC-NO: 2001-142413

DERWENT-WEEK: 200115

COPYRIGHT 2005 DERWENT INFORMATION LTD

TITLE: Fishing rod mounted in embankment, has four
sided frame
provided to hold rod in vertical position

PATENT-ASSIGNEE: SHIINA H[SHIII]

PRIORITY-DATA: 1999JP-0199389 (June 9, 1999)

PATENT-FAMILY:

PUB-NO	PUB-DATE	LANGUAGE
PAGES MAIN-IPC		
JP 2000350544 A	December 19, 2000	N/A
002 A01K 097/10		

APPLICATION-DATA:

PUB-NO	APPL-DESCRIPTOR	APPL-NO
APPL-DATE		
JP2000350544A	N/A	1999JP-0199389
June 9, 1999		

INT-CL (IPC): A01K097/10

ABSTRACTED-PUB-NO: JP2000350544A

BASIC-ABSTRACT:

NOVELTY - The frame (2) has four sides with provision to hold fishing rod (1) vertically up in any one side.

USE - Fishing rod mounted in embankment.

ADVANTAGE - Stability of fishing rod is ensured.

DESCRIPTION OF DRAWING(S) - The figure shows the isometric of view of fishing rod and frame.

Fishing rod 1

Frame 2

CHOLEN-DRAWING: Dwg.1/3

TITLE-TERMS: FISH ROD MOUNT EMBANKMENT FOUR SIDE FRAME HOLD ROD
VERTICAL

POSITION

DERWENT-CLASS: P14

SECONDARY-ACC-NO:

Non-CPI Secondary Accession Numbers: N2001-104086